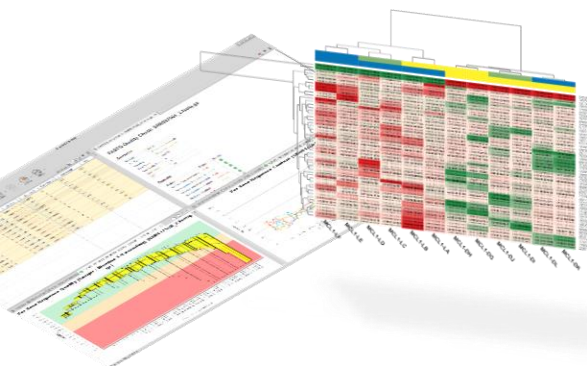
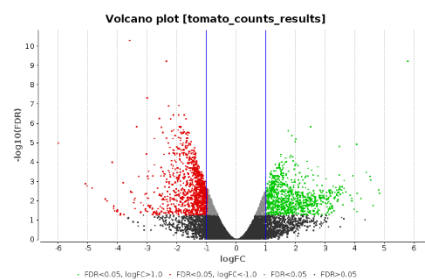


2018. 8. 23. (木) 16:00~17:00 参加費無料

フィルジェン WEBセミナー

# RNA-Seq遺伝子機能解析

## De Novo Assembly ~ 機能アノテーション解析まで



### 【セミナー内容】

BioBam社Blast2GO® PROは、新規遺伝子配列決定からサンプル間比較、さらに機能アノテーション解析を行うことが可能なソフトウェアです。

本WEBセミナーでは、このBlast2GO® PROに搭載されているRNA-Seq解析機能を用いて、FASTQファイルのクオリティチェックやRNA-Seq DeNovo Assemblyによるコンティグ作成、ペアワイズ解析によるサンプル間比較、さらに、非モデル生物にも対応した遺伝子機能アノテーション解析まで、実際の操作を交えながらご紹介致します。

【演 題】 RNA-Seq遺伝子機能解析 De Novo Assembly ~ 機能アノテーション解析まで

【日 時】 2018年 8月 23日 (木) 16:00 ~ 17:00

【プログラム】 16:00~16:50: 機能紹介・セミナー

16:50~17:00: 質疑応答

【演 者】 フィルジェン株式会社 バイオサイエンス部 山元翔太

【定 員】 20名 (事前登録制: 先着順)

【お申し込み】 下記メールアドレスに、件名を「8月23日Webセミナー参加希望」と明記し、ご所属、お名前をご記入の上お申し込み下さい。

e-mail : [biosupport@filgen.jp](mailto:biosupport@filgen.jp)

【備 考】 ご参加の際にはヘッドフォン・マイクとインターネットに接続されたPCが必要となります。マイクがなくても、チャット形式で質問することが可能です。当日ご参加いただけない場合、録画視聴サイトをご案内いたします。録画視聴をご希望の方も、[biosupport@filgen.jp](mailto:biosupport@filgen.jp)へお申し込みください。

BioBam社 日本正規販売代理店

代理店

**フィルジェン 株式会社** 

【お問い合わせ】 バイオサイエンス部

TEL 052-624-4388 (9:00-17:00) FAX 052-624-4389

Email [biosupport@filgen.jp](mailto:biosupport@filgen.jp)

URL [www.filgen.jp](http://www.filgen.jp)